Issu	Classification				

Application N .	Applicant(s)	_
09/668,235	TSAI, DANIEL E.	
Examin r	Art Unit	_
Rupiob Jaroenchonwanit	2143	

					IS	SUE C	LASSII	ICATIO	N		
	1	,	OR	RIGINAL	*	- 1	:	CROS	E(S)		
CLASS SUBCLASS					CLASS			SUBCLASS (ON	PER BLOCK)		
709 232				232	709	206					
t!	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION							
G	0	6	F	15/16							
••	-			1	*						
				1							
::		,		1							
				$T_{ij} = 0$							
N/A (Assistant Examiner) (Date)						3	+	24		Total Claims A	
(76	gai) (Instri		0। ळ५ ळ५ (Date)	BUNJOB PRI	JAROENO MARYEXA	HONWANI (Date of the control of the	1/5/0	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig. 6A

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant											□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31		14	61	1.14		91			121			151			181
2	2			32		12	62	35/8		92		<u> </u>	122	100		152	1 6		182
3	3			33	l hi	35	63		l	93		<u></u>	123			153			183
4	4			34	3.3	36	64			94		'	124		<u> </u>	154			184
5	5:			35		37	65			95			125		<u> </u>	155			185
6	6			36		38	66	38		96			126			156			186
7	,7			37		39	67			97			127			157			187
8	8			38		40	68			98			128			158	$\sigma^{1}(a) = \sigma^{1}$		188
9	9	34		39		41	69		•	99			129			159			189
21	10			40		42	70			100			130	* ·		160	1 1 1		190
22	11			41		43	71	* - 4		101			131) i		161	Υ		191
23	12			42	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44	72	7.		102	A 7 No. 1	<u> </u>	132		·	162	1 4	·	192
24	13			43		45	73			103		·	133	li ji n		163			193
25	14	1/25		44		46	74	34.5		104		·	134			164		[i	194
	15			45		47	75			105			135			165			195
	16			46		48	76			106		r	136		[l	166			196
	17			47] : 1	49	77			107			137			167	0,		197
	18	1 30		48	į.	50	78			108			138		<u></u>	168		<u> </u>	198
	19			49		28	79	1		109	- 72		139			169	- 5		199
	20			50	4	29	80	4.4		110			140			170			200
	21			51		30	81			111			141	d. 21.		171			201
	22			52		31,	82			112			142			172	1		202
	23			53]	15	83			113	1 - I		143			173		1	203
	24]		54]	16	84	1		114	, j	,	144			174			204
	25]		55		17	85			115			145	1: 1		175			205
32	26] .]	13	56	13.63	18	86			116	1		146	4.00		176]		206
33	27]	10	57		19	87	1		117			147			177	1.		207
34	28	* 10	11	58	1.3	20	88	1. 1		118			148			178	1		208
	29	× * 00	26	59			89	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		119			149	11/21/2019		179			209
	30	1	27	60	1	· · · · · ·	90	1		120	1		150	1		180	1 i	<u> </u>	210